



LAVORI PER IL CONSOLIDAMENTO E IL RISANAMENTO  
CONSERVATIVO A SEGUITO DELL'EVENTO SISMICO  
DEL 06/04/2009 DI "PALAZZO CENTI"



☐ STRUTTURALE

☒ IMPIANTISTICO

DATA
------

MAGGIO 2012

AGGIORNAMENTI

--	--




# PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTI ELETTRICI

ELABORATO

E007

SCALA

1:100

TIMBRO

## Progetto Architettonico

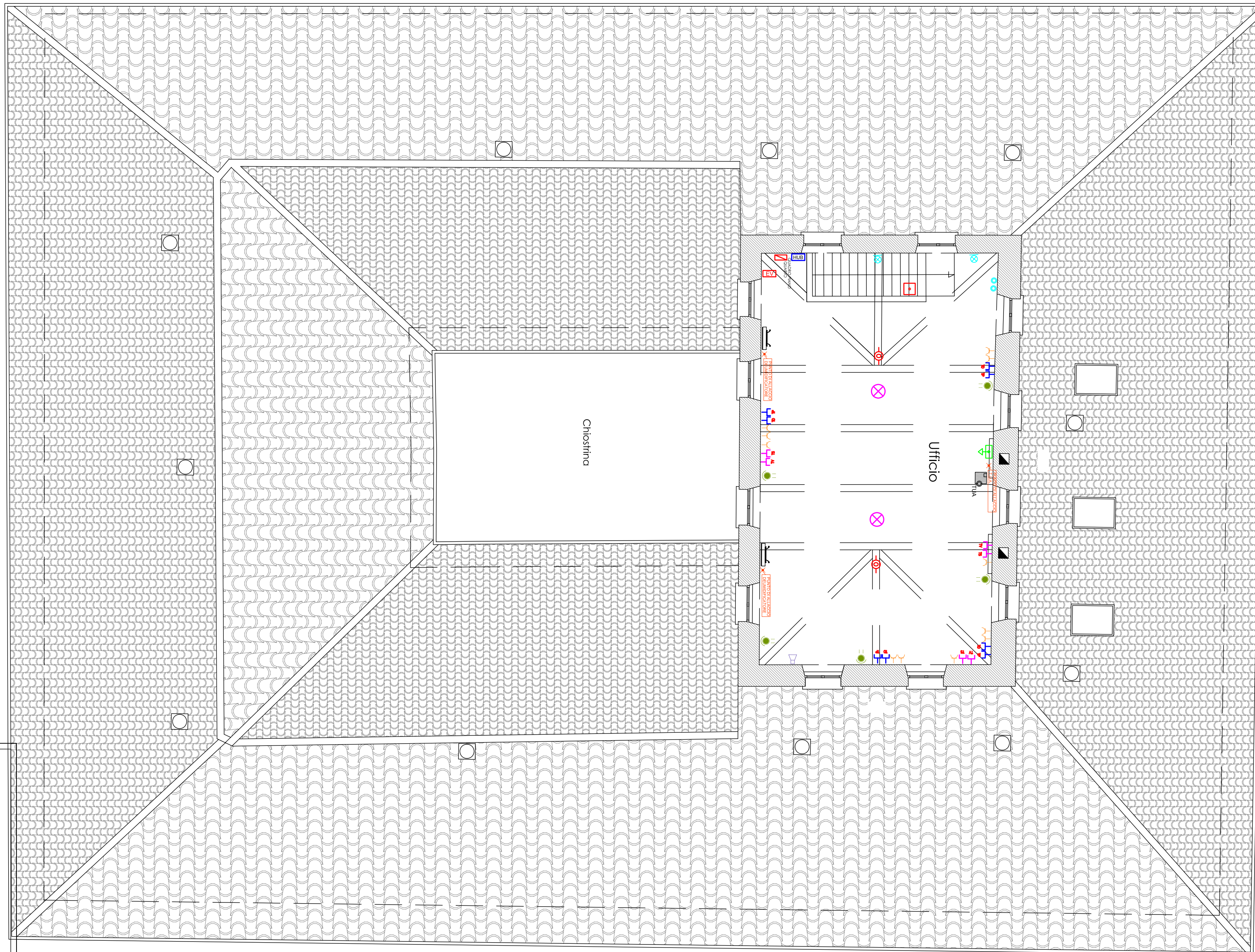
**PROGETTISTA: DOTT. ING. ARMANDO CENTIONI**  
**COLLABORAZIONE: Dott. Arch. Chiara Centioni**  
 Via Garibaldi n. 5 - 00046 Grottaferrata (RM)  
 tel. +39 0694315833 fax +39069413076 - e-mail [acentioni@dbnet.it](mailto:acentioni@dbnet.it)

## Progetto Strutturale

**PROGETTISTA INCARICATO: PROF. ING. ANTONIO BORRI  
DOTT. ING. ANDREA GIANNANTONI, DOTT. ING. FABRIZIO MENECHINI**  
Servizi di Ingegneria S.r.l. Via delle Industrie n. 54 - 06037 S. Eracito di Foligno (PG)  
tel. +39 0742393564/65 fax +390742391195 - e-mail studio@serviziidingegneria.com  
**DOTT. ING. ANDREA BAROCCI, DOTT. ING. MAURO DASASSO**  
Centro direzionale Flaminio, Via Flaminia n. 171 - 47923 RIGNANZI (RN)

## Progetto Impiantistico

STUDIO TERMOTECNICO DOTT. ING. ANTONELLO BOTTONE  
Viale Alcide De Gasperi 58/A - 67100 L'AQUILA  
tel./fax +39 0862410683 - e.mail : [ingbottone@gmail.com](mailto:ingbottone@gmail.com)



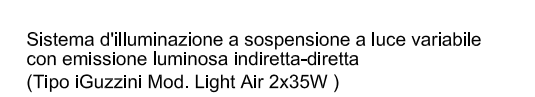
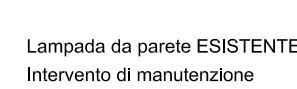
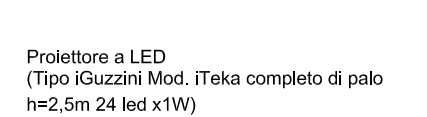
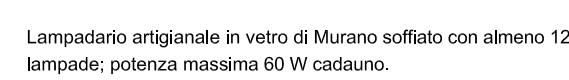
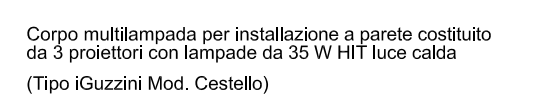
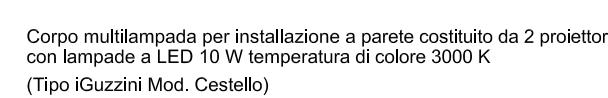
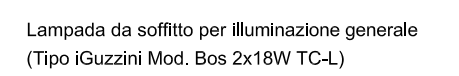
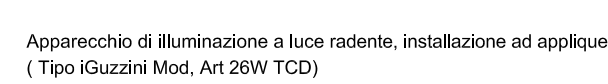
PIANTA PIANO QUARTO

#### NOTE

L'IMPORTANZA DELL'IMMOBILE IN ESAME, UNO TRA LE PIU' ALTE ESPRESSIONI DEL BAROCCO AQUILANO, HA RICHIESTO UN ATTENTO STUDIO NEL RISANAMENTO DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DEI LOCALI INTERNI.

IL COLLEGAMENTO TRA I PUNTI DI PRELIEVO DELL'ENERGIA ELETTRICA E GLI APPARECCHI ILLUMINANTI AVVERRÀ IN CAVO MULTIPOLARE A DOPPIO ISOLAMENTO (FG100M); NEI LOCALI DOTATI DI CORNICIONE PERIMETRALE E DI CORDINA, IL COLLEGAMENTO AVVERRÀ CON CAVO UNIPOLARE (N079N-K). TALI CAVI SONO PARTICOLARMENTE ADATTI AL LUOGO D'INSTALLAZIONE POICHÉ A BASSA EMISSIONE DI GAS TOSSICI E CORROSIVI, NONCHÉ RACCOMANDATI DALLE NORMATIVE VIGENTI PER INSTALLAZIONI IN LUOGHI SIMILI A QUELLO IN OGGETTO.

METICOLOSA ATTENZIONE E' STATA POSTA ALLA PROGETTAZIONE DEI LOCALI DEFINITI DI "PARTICOLARE INTERESSE", DATA LA PRESENZA DI PARETI e/o VOLTE AFFRESCATE, PER LA QUALI E' STATA AFFIANCIATA UN'ILLUMINAZIONE D'ACCENTO A QUELLA GENERALE, GIA' CARATTERIZZATA DA LAMPADARI DI PARTICOLARE RILIEVO, PROPRIO PER MANGNIFICARNE IL CONTENUTO ARTISTICO E STORICO.



## NOTE PARTICOLARI RELATIVE AGLI ELABORATI GRAFICI

1 I PUNTI PRESA (▲) SONO DA CONSIDERARSI COME 2 PRESSE BIPASSO ED 1 PRESA SCHUKO.  
NEGLI ELABORATI GRAFICI NON SONO PRESENTI PUNTI DI ALLACCIO PER TERMOSTATO AMBIENTE POICHE' GIA' RIPORTATI NEGLI ELABORATI GRAFICI  
DEGLI IMPIANTI MECCANICI.





# COMUNE DELL'AQUILA

## LAVORI PER IL CONSOLIDAMENTO E IL RISANAMENTO CONSERVATIVO A SEGUITO DELL'EVENTO SISMICO DEL 06/04/2009 DI "PALAZZO CENTI"



☐ ARCHITETTONICO

☐ STRUTTURALE

☒ IMPIANTISTICO

DATA

MAGGIO 2012

AGGIORNAMENTI

## PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTI ELETTRICI

ELABORATO

**E007**

SCALA

**1:100**

TIMBRO

**IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI  
DISTRIBUZIONE IN Pianta PIANO QUARTO**

### Progetto Architettonico

**PROGETTISTA: DOTT. ING. ARMANDO CENTIONI**

**COLLABORAZIONE: Dott. Arch. Chiara Centioni**

Via Garibaldi n. 5 - 00046 Grottaferrata (RM)

tel. +39 0694315833 fax +39069413076 - e-mail [acentioni@dbnet.it](mailto:acentioni@dbnet.it)

### Progetto Strutturale

**PROGETTISTA INCARICATO: PROF. ING. ANTONIO BORRI**

**DOTT. ING. ANDREA GIANNANTONI, DOTT. ING. FABRIZIO MENEHINI**

Servizi di Ingegneria S.r.l. Via delle Industrie n. 54 - 06037 S. Eralito di Foligno (PG)

tel. +39 0742393564/65 fax +390742391195 - e-mail [studio@serviziidingegneria.com](mailto:studio@serviziidingegneria.com)

**DOTT. ING. ANDREA BAROCCI, DOTT. ING. MAURO DASASSO**

Centro direzionale Flaminio, Via Flaminia n. 171 - 47923 Rimini (RN)

### Progetto Impiantistico

**STUDIO TERMOTECNICO DOTT. ING. ANTONELLO BOTTONE**

Viale Alcide De Gasperi 58/A - 67100 L'AQUILA

tel./fax +39 0862410683 - e.mail : [ingbottone@gmail.com](mailto:ingbottone@gmail.com)

